Iss	ue Clas	sification

Application No.	Applicant(s)						
09/383,738	AMRO ET AL.						
Examiner	Art Unit						
ANTHONY J BLACKMAN	2676						

ISSUE CLASSIFICATION																
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)															
CLASS SUBCLASS CLASS				SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
345	660	715	76	34												
INTERNATIONAL CI	LASSIFICATION															
G O 9 G	5/00													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
G 0 6 F	3/00															
	3,00															
	,					**************************************										
	1															
لملللا	-,-,-			1					<b></b>							
$  \cap \mathbb{R}/h$	K	14/sc	"	Mathe C. Bella												
- DUM	MMU C	2/4/05 Date)		Moute ( Bell Total Claims Allowed: 28										28		
/ (Assistant E	xaminer)( (C	Date)		MATTHEW C. BELLA							0.G. 0.G.					
1111m	\	Marks		SUPER	RVISOF	ry pat	ENT E	XAMI	VER			O.G. Claim(:	s)	Prin		
(Legal instrume	\ nts Examiner)	CANON A CO		*************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>06</del> ¥:)(		. <b></b>				4	,			
														7		
Claims renu	mbered in th	ne same ord	er as p	resen	ted by	/ appli	cant	ОС	PA		ПТ	.D.		☐ R.1.47		
<del></del>	Ĭ l					1									1	
Final	Final	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
i Ö	L   P		Ö		ш.	ŏ		ш	ō		L.	ō		ш	ŏ	
1 1	27 31	1	61			91			121		-	151			181	
2 2	28 32		62			92			122			152			182	
3 3	33		63			93			123			153			183	
4 4	34	<b>↓</b>	64			94			124			154			184	
5 5	35		65 66			95 96			125 126			155 156			185 186	
7 7	37		67			97			127			157			187	
8 8	38		68			98			128			158			188	
9	39		69	•		99			129			159			189	
9 10	40		70			100	,		130			160			190	
10 11	41	-	71 72			101			131 132			161 . 162			191 192	
12 13	42	-	73		<u> </u>	103			133			163	!		193	
13 14	44	1	74			104			134			164			194	
15	45		75			105			135			165			195	
14 16	46		76			106			136			166			196	
15 17 16 18	47	┥	77 78		ļ	107 108		ļ. <u>-</u> .	137 138		-	167 168			197 198	
17 19	48	1	79		<b></b>	109			139			169			199	
18 20	50	1	80			110			140			170			200	
19 21	51		81			111			141			171			201	
20 22	52	↓	82			112			142		<u> </u>	172			202	
21 23	53	┤	83		ļ	113			143			173			203	
22 25	54 55	┨ ├──	84 85		<u> </u>	114 115			144 145			174 175			204	
23 26	56	┤ ├──	86		<u> </u>	116			146		-	176			206	
24 27	57	1	87			117			147			177			207	
25 28	58		88			118			148			178			208	
26 29	59	<b>↓</b>	89			119			149			179			209	
30	60	1 1	90		L	120		l _	150		1	180			210	